

ZNR™ PUTTY LIGHT SOLVENTSİZ EPOKSİ HAFİF DOLGU MACUNU

Ürün Tanımı	Solventsiz, epoksi esaslı, düşük yoğunluklu, elastik tamir ve dolgumacunudur.																	
Ürün No	309																	
Kullanım Alanları	Ahşap, beton, polyeşter ve sac yüzeylerde tamir ve dolgu macunu olarak kullanılır.																	
Özellikleri/Avantajları	<ul style="list-style-type: none">• Çekme ve çökme yapmaz.• Uygulandığı satih ile beraber çalışır.• Ağırılıkça ve hacimsel karışım oranı aynı olup (50/50), kullanımı kolaydır.• Zımparalanabilme özelliği çok iyidir.• 2 bileşeni birbirine karmak çok kolaydır.• Uygulaması yorucu değildir.• Dikeyde 5 cm kalınlığa kadar uygulanabilir ve akma yapmaz.• İyi bir mukavemet gösterir.																	
Teknik Veri	<table border="1"><tr><td>Renk</td><td>Beyaz</td></tr><tr><td>Ambalaj</td><td>(A : 5 kg B : 5 kg) 10 kg'lık set</td></tr><tr><td>Yoğunluk</td><td>0,7 gr / cm³ A+B set karışmış halde (23 °C'de)</td></tr><tr><td>Karışım ömrü</td><td>~40 dk(23 °C'de)</td></tr><tr><td>Betona Yapışma Mukavemeti</td><td>~ 1 N/mm² (7 günlük) (Betondan Kopma)</td></tr><tr><td>Kuruma süresi</td><td>Dokunma : 5-7 saat (23 °C'de) Tam sertleşme : 1 hafta (23 °C'de)</td></tr><tr><td>Sarfiyat</td><td>1 mm kalınlık için ~0,700 kg/m² Yüzeyin durumuna göre sarfiyat değişir.</td></tr><tr><td>Depolama</td><td>Raf ömrü yaklaşık 6 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir.</td></tr></table>	Renk	Beyaz	Ambalaj	(A : 5 kg B : 5 kg) 10 kg'lık set	Yoğunluk	0,7 gr / cm ³ A+B set karışmış halde (23 °C'de)	Karışım ömrü	~40 dk(23 °C'de)	Betona Yapışma Mukavemeti	~ 1 N/mm ² (7 günlük) (Betondan Kopma)	Kuruma süresi	Dokunma : 5-7 saat (23 °C'de) Tam sertleşme : 1 hafta (23 °C'de)	Sarfiyat	1 mm kalınlık için ~0,700 kg/m ² Yüzeyin durumuna göre sarfiyat değişir.	Depolama	Raf ömrü yaklaşık 6 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir.	
Renk	Beyaz																	
Ambalaj	(A : 5 kg B : 5 kg) 10 kg'lık set																	
Yoğunluk	0,7 gr / cm ³ A+B set karışmış halde (23 °C'de)																	
Karışım ömrü	~40 dk(23 °C'de)																	
Betona Yapışma Mukavemeti	~ 1 N/mm ² (7 günlük) (Betondan Kopma)																	
Kuruma süresi	Dokunma : 5-7 saat (23 °C'de) Tam sertleşme : 1 hafta (23 °C'de)																	
Sarfiyat	1 mm kalınlık için ~0,700 kg/m ² Yüzeyin durumuna göre sarfiyat değişir.																	
Depolama	Raf ömrü yaklaşık 6 aydır. Ürünler serin ve kuru bir ortamda istiflenmelidir.																	
Yüzey Hazırlığı	Kaplama uygulamasından önce yüzeydeki pas, yağ, gres, tuz ve benzer kirlilikler arındırılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzeyde nem olmamalıdır. Uygulamadan önce yüzeyde nem olmadığından emin olunuz.																	
Hazırlama Talimatı	Karışım oranları hacimce 1:1 olarak hazırlandığından kullanımı çok kolaydır. İşleme başlama sırasında ihtiyaca yetecek kadar, eşit oranda alınarak düzgün bir plaka üzerinde spatula veya mala yardımı ile homojen renk elde edinceye kadar karıştırılır kullanıma hazır hale getirilir.																	
Uygulama	Uygulama yapılacak yüzey sac kumlanmış veya mekanik olarak temizlenmiş olmalıdır. Uygulama yapılacak satih beton ise, tozlarından arındırıldıktan ve kurutulduktan sonra, yüzeylerin durumuna göre uygun ZNR epoksi astarı ile emprenye edilir. 23°C 'de 24 saat kürlendikten sonra zımpara yapılabilir.																	
Dikkat Edilmesi Gerekenler	<ul style="list-style-type: none">• Uygulama yüzey sıcaklığı 5°C– 35°C olmalıdır.• Uygulamadan sonra 24 saat dokunulmamalı ve su ile temasetmemelidir.• 20°C-25°C sıcaklıkta uygulanan malzeme tam sertleşme süresi ortalama 7 gündür.																	
Genel Hususlar	Yukarıdaki ürün bilgi ve açıklamaları, deneyimlerimiz ve dikkatli araştırmalarımızın sonucu yol gösterme amaçlı hazırlanmıştır. İlgili materyallerin çeşitliliği, farklı inşaat ve çalışma koşulları, bireysel olarak tarafımızdan kontrol edilemez veya etkilenemez. Kontrolümüz dışındaki uygulamalarda garanti durumu yalnızca satılan ürün kalitesiyle sınırlıdır. Ürün imalatı dışında uygulama ile ilgili hiç bir garanti verilmemektedir. Bu teknik föy, daha önceki mevcut föyleri geçersiz kılar. Yapılan çalışmanın kalitesi, sizin ürünü profesyonelce kullanmanıza göre değişebilir. Kararsız kalma durumunda, küçük bir test yapınız veya teknik yardım alınız.																	
İmha Etme	Boş ambalaj yöresel-yerel düzenlemelere veya geri dönüşüm kurallarına göre toplama kutularına atılabilir. Kullanılmış atık malzemeyi kurutup sertleştirdikten sonra inşaat atık maddesi olarak atınız. Ürün kalıntılarını yakarak yok etmek tehlikelidir.																	
Güvenlik Bilgileri	Ürünleri çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz. Ürünlerin kapaklarını kapalı olarak muhafaza ediniz. Çalışma esnasında eldiven ve gözlük kullanılması tavsiye edilir. Cildin malzeme ile temas etmesi halinde derhal sabunlu su ile yıkanması gerekir. Göz ile temas ettiği takdirde derhal doktora gidilmelidir. Daha ayrıntılı bilgi için, malzeme güvenlik bilgi formuna bakınız.																	